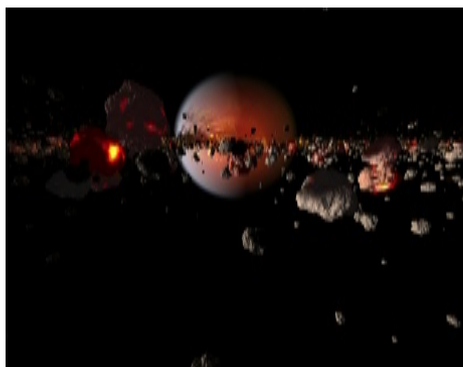


# COLLISIONS COSMIQUES

Spectacle de Planétarium

Depuis 13,7 milliards d'années, l'Univers a connu d'innombrables catastrophes cosmiques. Ce spectacle immersif retrace, à travers le temps, les effets de ces collisions... catastrophiques certes mais avant tout très fécondes car elles ont façonné notre monde et ont permis l'émergence de la vie.



→ Réalisé par le Hayden planétarium de l'American Museum Of Natural History de New York  
→ Inédit à Strasbourg

→ Tous publics à partir de 10 ans  
→ Durée : 1 heure

## → Déroulement de la séance

Ce film de 25 minutes est suivi d'une présentation du ciel étoilé du soir par un médiateur du Jardin des sciences

## → Film proposé

- les mercredis et dimanches après-midi durant la période scolaire
- tous les jours sauf le samedi durant les vacances scolaires (zone B)

Site internet : [www.planetarium.unistra.fr](http://www.planetarium.unistra.fr)

**Planétarium** (Jardin des sciences de l'Université de Strasbourg)

13 rue de l'Observatoire  
67000 Strasbourg  
arrêt de Tram Observatoire

Contact réservation : Tel. 03 68 85 24 50 – [jds-reservation@unistra.fr](mailto:jds-reservation@unistra.fr)

Vous pouvez aussi utiliser directement notre service de réservation en ligne :  
<http://jds-reservation.unistra.fr/>

*Cosmic Collisions* was developed by the American Museum of Natural History, New York ([www.amnh.org](http://www.amnh.org)) in collaboration with the Denver Museum of Nature & Science; GOTO, Inc., Tokyo, Japan; and the Shanghai Science & Technology Museum.

*Cosmic Collisions* was created by the American Museum of Natural History with the major support and partnership of NASA, Science Mission Directorate, Heliophysics Division.



AMERICAN MUSEUM OF NATURAL HISTORY

↓  
Avril 2015 à mars 2016

# DESTINATION PLANETES

Spectacle immersif de Planétarium

Découvrez les planètes du système solaire grâce aux instruments d'observation : vos yeux, la lunette astronomique, le télescope Hubble et les sondes spatiales. Durant ce voyage interplanétaire, le Soleil, la Lune et les planètes vous sont dévoilés.



Crédits : Mattias Malmer- Cassini image team- Nasa

→ Produit par la Cité de l'espace de Toulouse  
→ Inédit à Strasbourg

→ Tous publics à partir de 6 ans  
→ Durée : 1 heure

→ **Déroulement de la séance**

Ce film de 30 minutes est suivi d'une présentation du ciel étoilé du soir par un médiateur du Jardin des sciences

→ **Film proposé**

- les mercredis et dimanches après-midi durant la période scolaire
- tous les jours sauf le samedi durant les vacances scolaires (zone B)

Site internet : [www.planetarium.unistra.fr](http://www.planetarium.unistra.fr)

**Planétarium** (Jardin des sciences de l'Université de Strasbourg)

13 rue de l'Observatoire  
67000 Strasbourg  
arrêt de Tram Observatoire

Contact réservation : Tel. 03 68 85 24 50 – [jds-reservation@unistra.fr](mailto:jds-reservation@unistra.fr)

Vous pouvez aussi utiliser directement notre service de réservation en ligne :

<http://jds-reservation.unistra.fr/>

↓  
Avril 2015 à mars 2016